



Modèle: MARS s ESD

Classe de Protection: S1 PS FO SR

Article: 0RK20046

Norme UE: EN ISO 20345:2022

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité légères et respirantes, tige en cuir croûte velours souple perforé et **inserts en Mesh** pour une plus grande respirabilité, idéales dans les environnements secs et pour les saisons chaudes. **Embout composite léger et sur-embout renforcé** en polyuréthane sur l'avant du pied pour une plus grande protection et durabilité de la chaussure. **Chaussures de sécurité confortables** avec doublure ultra respirante **WingTex** à tunnel d'air et **semelle** anti-abrasive, antidérapante, **antibactérienne** et **hautement respirante** qui garantit des pieds secs tout au long de la journée. Mars est un modèle de **chaussures de sécurité** totalement « **Sans Métal** » adapté aussi bien aux hommes qu'aux femmes, idéal dans divers domaines d'utilisation, et plus particulièrement pour les **électriciens** et les **artisans**, les **menuisiers**, les **magasiniers**, le secteur de la **logistique** et des **transports**, l'**industrie mécanique**, l'**automobile**, les **industries papetières**. La sécurité du pied est également garanti par l'insert **anti-perforation Save & Flex Plus** cousu directement sur la tige pour assurer une protection de toute la surface de la plante du pied. **Chaussures anti-statiques** avec semelle en PU compact **antidérapant**, **résistant à l'huile** et **anti-abrasion**.

TIGE

Cuir croûte velours souple perforé, inserts en mesh et embout renforcé en polyuréthane

DOUBLURE

WingTex à tunnel d'air respirant

EMBOUT

Compotoe

ANTIPERFORATION

Save & Flex Plus

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

New ErgoDry

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TAILLES DISPONIBLES

35-48

